Ir	ıdex	of C	laims	;

App	licatio	n/Cont	rol No.

10/766,688

10/766,68 Examiner

James W. Rogers

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BAICHWAL, ANAND

Art Unit

1618

1	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ŀ	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Γ-		-	[Date						Cla	im	_		-	C	ate					Cla	im	_	-	-	C	ate	;			_
																	Ī	T			\dashv												
ā	Original	5/19/20										<u> </u>	Original						Ì	1			<u>ख</u>	Original									l
Final	į	119										Final	ŗ				İ						Final	rig									l
_	0	S										_	0											0									ı
	1	1	\dashv	\dashv	_	-			H							_		\neg	寸						_							\neg	Π
	2	1		\neg		\vdash			Н					Н			_	_											-		T	_	_
	3	1		_		 			H	_				Н						1													_
	4	1		\neg	_	_	\vdash		П	_									寸	1									-			ヿ	
	5	V				\vdash	\vdash		П										7													\exists	_
	6	1															_														Ī	\neg	ī —
	7	1								_																						\neg	Γ
	-0-				_																											П	Π
	9	1		\neg																	 -								_			П	Г
	10	1				\Box											\neg	\neg	\neg	\dashv		i											
	44-																\neg															╗	Ē
	42-				Г									Г				T	一	T													Ĺ
	16-		М	\neg	Г			П			1					\neg		\Box	\neg	\neg												\Box	Ē
	14	1		\neg	Г	 		Г			1			Г																		\Box	Γ
	15	1		\dashv	\vdash	1					1						\Box	\Box	\dashv	一												\Box	Ī
	16	1				1			П		1								\neg	一													
	17-								П		1								\neg	寸													
	18	1	П		-						1			I																			
	19	1	Н			П	Г				1									一								П					
	20	V	П	\Box		Г	<u> </u>		П		1				П					一													
	21	1	П								l			Γ																			
	22	1	П		-	İ																1											
	23	V	П																			1										\Box	Γ
	24	1	П			İ					1			1																			Г
	25	1	П			l		Г	Г		1			<u> </u>																			
-	26	1	\Box					Г			1											1											
	27	1					厂	1			1																						
	28	V	П			Π	<u> </u>	-			1																						
	29	V					T													\neg													
	30	V	П		<u> </u>									Γ																			
	1										1									1													
					1			Г	П		1																						
	1				<u> </u>			Г			1																						
		Π			T	1		Г						Г												L							
					<u> </u>	Ī		Г																									
																									Ĺ								
		Π																															Ĺ
		<u> </u>					L			L																							Ĺ
																										Ĺ							Ĺ
																															\Box		Ĺ
					L]																						L
																									L		\Box			L			Ĺ
							L																										
]																						Ĺ
•	Γ –					Π]																						
					Г	Ι	T]																						Ĺ
		T							Γ]																Ĺ						Ĺ
		T					Г	Г	Π		1			Γ																			
	T	T			Г	Π	Г		Г		1																						\Box
	t	\vdash			Г	Π	Г		Π		1]										\sqcap	Γ